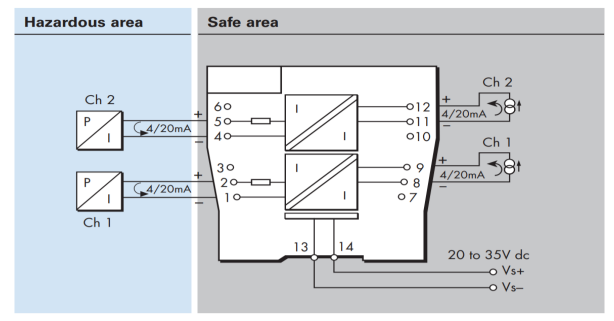
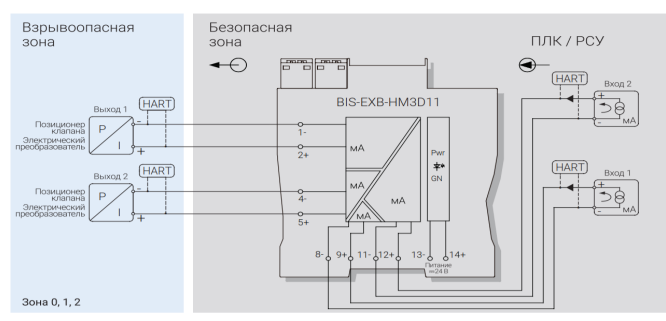
## MTL4549/C/Y



## BIS-EXB-HM3D11



Параметр	MTL4549/C/Y	BIS-EXB-HM3D11
Тип сигнала:	AO	AO
Кол-во каналов:	2 (2/2)	2 (2/2)
Значение входного сигнала:	4-20 MA	4-20 mA
Значение выходного сигнала:	4-20 MA	4-20 mA
Тип входа барьера:	активный, пассивный	активный, пассивный
Тип выхода барьера:	активный	активный
Уровень функциональной безопасности:	SIL2, SIL3	-
Погрешность:	20 mkA	16 MKA
Температурный дрейф:	1 MKA/°C	0,8 mkA/°C
Допустимая нагрузка:	90-800 Om	≤ 800 Om
Поддержка HART:	+	+
Световая индикация:	Наличия питания	Наличия питания
Напряжение питания:	20-35 B (DC)	18-32 B (DC)
Гальваническая изоляция:	Вход/выход/ питание гальванически развязаны между собой	≥ 2500 В переменного тока (между искробезопасными и неискробезопасными
		цепями),
		≥ 500 В переменного тока (между неискробезопасными цепями)
Питание:	От объединительной платы	От объединительной платы
Монтаж:	На объединительную плату	На объединительную плату
Конфигурирование:	-	-
Габаритные размеры (Ш×В×Г):	15.8 x 121.8 x 104.8 mm	15.8 x 121.6 x 104.8 mm
Примечание		1) Heт LFD